



EASYBATH

Kit d'imperméabilisation pour douches, baignoires, cuisines et environnements soumis à des lavages fréquents

COMPOSITION DU KIT:

- 1 kg ASO-Unigrund-GE,
- 5 kg Saniflex
- 6,25 mètres de bande linéaire
- 1 paire de gants en latex
- 1 bâche en plastique



Avis Technique 13/13-1197



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES: EASYBATH est un kit pour l'imperméabilisation des sous-couches à appliquer avant la pose des revêtements céramiques dans les douches, les baignoires, les cuisines et les environnements soumis à des lavages fréquents. L'action imperméabilisante est effectuée par Saniflex qui forme, en conjonction avec la bande linéaire, une barrière étanche permanente. ASO-Unigrund-GE est fourni comme accessoire pour préparer les sous-couches et doit obligatoirement être utilisé sur du plâtre, du scagliola ou du bois. Il améliore dans tous les cas l'adhérence sur toutes les sous-couches. Le kit permet d'imperméabiliser 5,8 mètres carrés correspondants à une douche avec 3 côtés de 80 centimètres sur 200 centimètres de hauteur.

PRÉCAUTIONS POUR LA SANTÉ:

Bien que les composants du kit ne soient pas classés comme produits toxiques ou nocifs, il convient d'observer les précautions les plus élémentaires pour la santé, à savoir: porter des gants et des lunettes de protection, aérer les lieux de travail, rincer abondamment à l'eau en cas de contacts accidentels avec la peau ou les yeux, maintenir hors de la portée des enfants.



ASSISTANCE
TECHNIQUE



GARANTIE
D'ASSURANCE



RENCONTRES DE
TECHNICIENS



EMPLOI
PROFESSIONNEL

MODE D'EMPLOI:

Évaluer la nature et l'état de la sous-couche à imperméabiliser et procéder, le cas échéant, à l'éventuel nettoyage et au traitement avec ASO-Unigrund-GE, qui devra être réalisé au pinceau, en deux couches croisées (attendre que la première couche soit sèche pour procéder à l'application de la seconde). Pour obtenir un résultat satisfaisant, il est indispensable que les plans à traiter soient raccordés avec la bande linéaire élastique appropriée, qui est appliquée entre la première et la seconde couche de Saniflex. La bande linéaire élastique, intégrée à Saniflex, garantit de façon efficace la parfaite tenue des points les plus critiques malgré le passage du temps, même en cas de légers mouvements ultérieurs des plans en question.

POSE DE LA BANDE LINÉAIRE

- couper au préalable les parties nécessaires à la mesure, en ayant soin de superposer les parties appliquées horizontalement aux parties appliquées à la verticale;
- appliquer Saniflex sur la sous-couche sur la zone sur laquelle sera étendue la bande linéaire précédemment coupée à la mesure;
- poser le morceau de bande linéaire sur le Saniflex encore frais en exerçant ensuite une pression avec la spatule lisse de façon à ce que la bande adhère parfaitement;
- l'opération pour raccorder tous les plans à traiter en interposant Saniflex sur la bande linéaire, aux points de recouvrement.



POSE DI SANIFLEX:

Suite à l'éventuelle préparation de la souscouche avec ASO-Unigrund-GE et à l'application de la bande linéaire, on peut poursuivre en étendant Saniflex avec un pinceau ou une spatule lisse directement sur la surface à traiter, en deux couches de façon "croisée". Quand la première couche est sèche au toucher (après 4/6 heures), procéder à la seconde application. L'épaisseur de chaque couche doit être d'un mm maximum.



POSE DU REVÊTEMENT:

Pour coller ultérieurement des carreaux ou des pierres naturelles sur la surface traitée avec Saniflex, il faut attendre que le produit soit complètement sec (après environ 12/24 heures, en fonction des conditions environnementales). Tous les ciments colles flexibles Benfer, à prise normale et à prise rapide peuvent être utilisés.

AVERTISSEMENTS:

- Protéger la membrane de Saniflex des lavages jusqu'à ce que celle-ci soit parfaitement sèche.
- Toujours utiliser la bande linéaire élastique appropriée. Pour les applications de céramique, de pierres naturelles, etc., après avoir posé le Saniflex, respecter les joints éventuels de dilatation sous-jacents.
- Ne pas appliquer Saniflex dans des endroits constamment en contact avec l'eau.
- Ne pas utiliser le produit pour restaurer des gaines bitumées. Nettoyer les outils utilisés avec de l'eau tant que le produit est frais. Une fois sec, il faudra recourir à un nettoyage mécanique et à des solvants.
- Le produit ne doit pas être appliqué à des températures inférieures à 5°C, ni supérieures à 35°C.

N.B. : Les données et les informations fournies sur cette fiche et dictées par notre expérience n'ont qu'un caractère indicatif et doivent être vérifiées par l'utilisateur du produit qui assume toutes les responsabilités dérivant de son utilisation.